

WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn



Vorteile:

- **Silo:** sehr hoher GTM-Ertrag mit sehr hohem Stärkegehalt, guter Verdaulichkeit, sehr hohe Biogaserträge
- **Korn:** sehr hoher Kornertrag, sehr gute Standfestigkeit, geringe Beulenbrandanfälligkeit, gute Kolbengesundheit
- **Agronomie:** mittelhoher Wuchs Typ mit sehr aufrechter Blattstellung, schönen Kolben und gleichmäßigem Kolbensitz
- frühe Blüte (passend für S 210 Reife), gute Jugendentwicklung

Anbau:

aufgrund guten Stay Green-Verhaltens ist langes Erntefenster möglich
 breite Anbaueignung und hohe Ertragsstabilität über mehrere Jahre nachgewiesen
 Silo, Biogas, CCM: energiereiche, gut verdauliche Qualitätssilage
 Vermarktung: Marktfrucht, CCM, Feuchtmais etc.

offizielle Anbauempfehlung z. B. in Niedersachsen für Biogas und maisbetonte Rationen sowie als CCM-Mais (Süd), in Nordrhein-Westfalen für den Probeanbau als CCM-, Körnermais und Biogasmals (Niederungslagen)

Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	7	█	█
GTM-Ertrag	█	█	█	█	█	█	█	8	█	█
Energieertrag	█	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Stärkeertrag	█	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	█	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Stärkegehalt	█	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	8	█	█
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	█	8	█	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	█	8	█	█

WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn

Pflanze:

Hybridtyp	Einfach-Hybride
weibliche Blüte	 6
Kornotyp	Zw

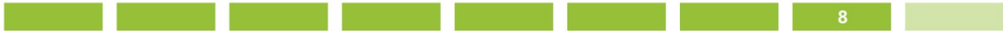
Wachstum:

Pflanzenlänge	 7
Jugendentwicklung	 8
Staygreen	 8

Gesundheit :

Standfestigkeit	 8
Stängelfäule	 7

Ertragsparameter Silomais:

GTM-Ertrag	 8
Biogasertrag	 8
Energieertrag	 6
Stärkeertrag	 6
Stärkegehalt	 6
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	 6

Körnermais:

Kornertrag	 8
------------	--

WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn

Nutzungsschwerpunkte:

SM	Silo, Biogas
KM	CCM und Körnernutzung

Bodeneignung:

Bodeneignung	sehr feucht / kalt~deutlich warm / trocken
--------------	--

Bestandesdichte::

(deutschlandweit, regionale Gegebenheiten und Standorteigenschaften berücksichtigen)	Silomais: 9-10 Pfl./m ² Körnermais: 7,5-8,5 Pfl./m ²
--	---

Ernteflexibilität Silomais	langes Erntefenster
----------------------------	---------------------



WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn

WESLEY in den LSV Baden-Württemberg

Angaben
der

Länderdienststelle

WESLEY in den LSV Baden-Württemberg

©nach Angaben der Länderdienststelle

©nach Angaben der Länderdienststelle

WESLEY in den LSV Bayern

©

nach

Angaben

der

LfL

©nach Angaben der LfL

WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn

WESLEY ind en LSV Bayern

©nach Angaben der LfL

©
nach

Version: 18.12.2023 / 17.00

WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn

WESLEY in den LSV Bayern

Angaben
der
LfL

WESLEY in den LSV Bayern

©nach Angaben der LfL

©nach Angaben der LfL

WESLEY in den LSV Bayern Futterwert

©
nach
Angaben
der
LfL

©nach Angaben der LfL

WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn

WESLEY in den LSV Bayern Futterwert

©nach Angaben der LfL

©
nach

Version: 18.12.2023 / 17.00

WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn

WESLEY in Nordrhein-Westfalen Angaben
der
Länderdiensstelle
WESLEY in Nordrhein-Westfalen

©nach Angaben der Länderdiensstelle
©nach Angaben der Länderdiensstelle

WESLEY auf D-Südstandorten ©
nach
Angaben
der
Länderdienststelle

©nach Angaben der Länderdienststelle

WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn

WESLEY auf D-Südstandorten

©nach Angaben der Länderdienststelle

©
nach

Version: 18.12.2023 / 17.00

WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn

WESLEY auf Übergangslagen in den LSV

Angaben
der

Länderdienststellen

WESLEY auf Übergangslagen in den LSV

©nach Angaben der Länderdienststellen

©nach Angaben der Länderdienststellen

WESLEY auf Höhenlagen

©
nach
Angaben
der

Länderdienststelle

©nach Angaben der Länderdienststelle

WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn

WESLEY auf Höhenlagen

©nach Angaben der Länderdienststelle